



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **FIBROPLUS 921**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Pintura Imprimante Terminación base agua, formulada en base a resinas acrílicas en emulsión acuosa, pigmentos orgánicos e inorgánicos, **aditivos fungicidas, nano-partículas de cobre con acción microbici**da y agua. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Color	Incoloro y colores según pedido
Tipo de resina	Copolímero Acrílico
Brillo	Semi-brillo
Resistencia al Agua	Alta
Resistencia a Microorganismos	Alta
Rendimiento	35 ± 5 m ² /Galón, según absorción del sustrato.
Secado Tacto	2 a 3 horas a 20°C, 60% H.R y 50 micrones de espesor húmedo.
Repintado	3 a 6 horas a 20°C, 60% H.R y 50 micrones de espesor húmedo.
Aplicación	Brocha, Rodillo y Pistola.
Ambiente	Interior-Exterior
Dilución	Máximo 10% con Agua

Usos: Imprimante de gran capacidad de sellado y pintura de terminación, especialmente formulado para ser aplicada sobre sustratos interiores y exteriores de Fibrocemento (Siding y Tinglado). Por su gran adherencia, durabilidad exterior, resistencia a la humedad y resistencia a la radiación UV, también es recomendado para ser aplicado sobre albañilería como estucos, ladrillos, hormigón y pisos de cemento. En el caso de la aplicación sobre pisos de cemento, el producto cumple la función de “mata polvo”.

Aplicación: La superficie a pintar se debe encontrar limpia, seca y libre de grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. No pintar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **BARNIZ MARINO**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto formulado en base a resinas alquídicas largas en aceite, filtro solar, aditivos especiales y aguarrás mineral como solvente. Una vez seco, forma una película de notables características de retención de brillo, flexibilidad, dureza y duración. Buena adherencia, brochabilidad y nivelación, logrando terminaciones de excelente calidad. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Tipo:	Alquídico.
Acabado:	Brillante.
Terminación:	Lisa y suave.
Color:	Natural y colores traslúcidos.
Rendimiento teórico:	50 m ² / galón / mano sobre superficie lisa sellada. No considera pérdidas.
Aplicación:	Brocha, Muñequilla y Pistola Convencional.
Dilución para aplicación:	5 - 10% con aguarrás mineral.
Número de Manos:	Natural: Dos manos, más una de imprimación diluída un 20%. Color: Las necesarias para lograr la intensidad de color deseada, como terminación aplicar una mano de Barniz Natural.
Tiempos de Secado (a 25°C y 60% HR):	Tacto 4 - 6 horas. Duro 8 - 12 horas. Repintado 12 horas mínimo.
Envase:	Galón, Tineta (4 galones).
Recomendaciones:	Homogenizar el producto mediante agitación lenta, evitando incorporar burbujas de aire.

Usos: Barniz para la protección y embellecimiento de estructuras de madera en general. Producto de uso interior y exterior, producto apto para el barnizado de muebles, puertas y ventanas en interior y exterior.

Aplicación: La superficie a pintar se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. No aplicar sobre superficies pintadas o barnizadas, lijar si es necesario para llegar a la superficie base (madera). No pintar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.

Pinturas Panorámica Ltda.

Versión: febrero de 2021.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **STAIN POLIDECOR**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto para la protección de la madera con acción triple protección solar: filtro solar, absorbedor UV y estabilizador UV. Formulado con resinas alquídicas muy largas en aceite de gran penetración en la madera, pigmentos resistentes a la radiación UV, fungicidas, **antitermitas** y aguarrás mineral. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Tipo de resina	Alquídica
Acabado	Mate Natural
Resistencia a la Humedad	Excelente
Rendimiento	40 m2/Galón/Mano, según porosidad de la madera
Ambiente	Interior-Exterior
Dilución	No necesita
Solvente	Aguarrás Mineral
Número de manos	Tres para máxima protección
Secado tacto	4 a 6 horas
Secado Duro	8 a 12 horas
Repintado	12 horas mínimo

Usos: Barniz de Impregnación, especialmente formulado para ser aplicada sobre superficies de maderas nuevas, producto de gran adherencia, flexibilidad, durabilidad exterior y resistencia a la radiación UV.

Aplicación: La superficie a pintar se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. Lijar si es necesario. No aplicar sobre superficies pintadas. No pintar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10º Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Almacenamiento: Producto almacenado en un lugar seco, fresco y ventilado, alejado de fuentes de calor, conservado en su envase original debidamente sellado, tiene una duración de 36 meses.

Departamento Técnico.
Pinturas Panorámica Ltda.



FICHA TECNICA

Pinturas Panorámica Ltda., certifica a través de su Departamento Técnico, que su producto **BARNIZ VITRIFICANTE VITROPLUS**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

Descripción: Producto de alta resistencia para la protección de la madera, con acción triple protección solar: filtro solar, absorbedor UV y estabilizador UV. Formulado con resinas uretanadas de gran penetración en la madera, dureza, flexibilidad, resistencia a la humedad y a la radiación UV, aditivos de acción fungicida y aguarrás mineral. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

Características:

Parámetro	Valor
Tipo de resina	Uretanada
Acabado	Brillante
Resistencia a la Humedad	Excelente
Rendimiento	25 a 30 m2/Galón/Mano, según porosidad de la madera.
Ambiente	Interior-Exterior
Dilución	Imprimación 25% en volumen, terminación 10% máximo.
Solvente	Aguarrás Mineral
Número de manos	Tres para máxima protección.
Secado tacto	4 a 6 horas
Secado Duro	8 a 12 horas
Repintado	12 horas mínimo

Usos: Barniz de gran resistencia a la humedad y radiación UV, especialmente formulado para ser aplicada sobre superficies de maderas expuestas a ambientes agresivos, producto de gran adherencia y flexibilidad, recomendado para el barnizado de estructuras de madera, muebles, puertas y ventanas en interior y exterior.

Aplicación: La superficie a pintar se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite o cualquier agente desmoldante. No aplicar sobre superficies pintadas o barnizadas, lijar si es necesario para llegar a la superficie base (madera). No pintar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10° Celsius y la humedad relativa está sobre el 80%.

Departamento Técnico.

Pinturas Panorámica Ltda.